



Artikelnummer: **400072**

## LED-Orientierungslicht Agena Sensor

Artikelnummer:	400072
Lichtfarbe:	<b>amber 1500 K</b>
Lichtstrom:	<b>15 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50/60 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>0,9 W</b>
Energieverbrauch:	<b>1 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>30000 h</b>
Abmessungen:	<b>114x55x40 mm</b>
Socket:	
Barcode:	<b>124578</b>

Ganz gleich ob Orientierungslicht, Einschlaflicht oder dekorative Beleuchtung: Die Nacht- und Orientierungslichter von MÜLLER-LICHT sind vielfältig einsetzbar und sorgen z.B. in Kinderzimmern, Fluren oder Kellern für Sicherheit. Das LED-Nachtlicht Agena Sensor wird einfach in die Steckdose gesteckt und ist damit jederzeit einsatzbereit. Besonderes Highlight: Das Nachtlicht verfügt sowohl über einen Bewegungs- als auch einen Dämmerungssensor. Schalten Sie per Schalter auf der Rückseite auf "ON", leuchtet das Licht dauerhaft. Steht der Schalter auf "AUTO", schalten die Sensoren, wenn sie bei Dämmerung eine Bewegung registrieren, das Licht ein.

- LED-Nachtlicht für die Steckdose: Dank Bewegungs- und Dämmerungssensor schaltet sich das Hauptlicht bei beginnender Dunkelheit nur dann ein, wenn eine Bewegung registriert wird. Dauerhafte, dezente Grundbeleuchtung bei Dämmerung
- Die Lichtfarbe Amber oder auch Bernstein sorgt für eine ganz besonders warme und behagliche Beleuchtung. Insbesondere in Schlaf- oder Kinderzimmern wirkt das kerzenähnliche Licht beruhigend, und ist auch beim Schlafen oder nächtlichen Aufstehen nicht störend.
- Schlichtes Design, das sich perfekt in jeden Raum einfügt

## DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 400072	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 114 mm
Barcode 124578	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,13	Farbwertanteil X 0,587	Breite 55 mm
Verpackungseinheit	ERP Anwendungsbereich Nicht ERP-relevant	Farbwertanteil Y 0,411	Höhe 40 mm
Hersteller Müller-Licht	ERP Anreicherungszone 1 kWh/1000h	Farbtemperatur 1500 K	Gewicht 74,00 g
Zolltarifnummer 94054239900	Lebensdauer Nominalwert 30000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	<b>Produktdaten</b>
<b>Verpackung</b>	Leistungsaufnahme Nominalwert 0,9 W	Lichtausbeute Nominalwert 17 lm/W	Austausch stromlos nein
Colorbox/Barcode 1 124578	Nom. Stromstärke 20 mA	Lichtfarbe amber	Belüftung erforderlich nein
Blister/Barcode 1 4018412325983	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert 15 lm	Modell (Technisch) LED-Nachtlicht
Blister/Inhalt (Stück) 1	Stromart AC	Spezialartikel ja	Nicht in Reflektoren betreiben nein
Blister/Gewicht 31,00 g	Frequenz Nominalwert 50/60 Hz	Spezialprodukttyp Dekobereich	Inverkehrbringer Müller-Licht
Blister/Abmessungen L=188 B=120 H=65 mm	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,99	<b>Leuchtdaten</b>	Marke Müller-Licht
Innerbox/Barcode 1 4018412325990	<b>Sensordaten</b>	Enthält verbaute LED ja	CE Kennzeichnung ja
Innerbox/Inhalt (Stück) 5	Erfassungswinkel 100 °	IP-Schutzart 20	Garantieprodukt nein
Innerbox/Gewicht 155,00 g	Aktivitätsdauer 20 sec	Kabelende Euro-Flachstecker	Lieferumfang Agena Sensor, Bedienungsanleitung, Montagematerial
Innerbox/Abmessungen L=255 B=192 H=135 mm	Entfernung <2,5 m	Memoryfunktion Nein	
Transportkarton/Barcode 1 4018412326003	Dämmerungseinstellungen <10 lux lx	Schutzklasse II	
Transportkarton/Inhalt (Stück) 40			
Transportkarton/Gewicht 60,00 g			
Transportkarton/Abmessungen L=550 B=400 H=290 mm			
<b>Umwelteigenschaften</b>			
Triman-Kennzeichen			
WEEE-Produkt			